## Математические заметки

## 2017, том 101, выпуск 5

۹	О спектре дифференциального оператора нечетного порядка А. М. Ахтямов	643
•	О нахождении коэффициентов в новом представлении решения задачи Римана–Гильберта с помощью функции Лауричеллы С. И. Безродных	647
•	Условная функциональная предельная теорема для разложимых ветвящихся процессов с двумя типами частиц В. А. Ватутин	669
۹	Перечисление помеченных геодезических графов с малым цикломатическим числом В. А. Воблый	684
۹	Об алгебрах Ли с абелевыми централизаторами В. В. Горбацевич	690
۹	Равномерная асимптотика граничных значений решения линейной задачи о набеге волн на пологий берег С. Ю. Доброхотов, В. Е. Назайкинский, А. А. Толченников	700
•	Асимптотическое интегрирование сингулярно возмущенного уравнения Вольтерра в случае спектральной особенности 1-го порядка А. Г. Елисеев, Д. А. Шапошникова	716
۹	О второй когомологии алгебраической группы и ее алгебры Ли в положительной характеристике Ш. Ш. Ибраев	723
•	Адиабатическое приближение для модели циклотронного движения Л. А. Калякин	733
۹	Операторные включения и квазивариационные неравенства В. С. Климов	750
•	Регулярный дифференциальный оператор с возмущенным краевым условием М. А. Садыбеков, Н. С. Иманбаев	768
۹	О некотором аналоге теоремы Пойа для многозначных аналитических функций с конечным числом точек ветвления С. П. Суетин	779
Краткие сообщения		
•	Спектральные свойства оператора Штурма–Лиувилля с $\delta$ $\delta$ потенциалом и со спектральным параметром в граничном условии 3. С. Алиев, А. Г. Гейдаров	792
۹	О количестве трансверсалей в $n$ п арных квазигруппах порядка 4 А. А. Тараненко	798

